

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Thrombomodulin Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-62575R-BF488

Artikelname	Thrombomodulin Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62575R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-62575R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-62575R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Thrombomodulin is a specific endothelial cell receptor that forms a 1:1 stoichiometric complex with thrombin. This complex is responsible for the conversion of protein C to the activated protein C (protein Ca). Once evolved, protein Ca scissions the ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	21824
UniProt	P15306

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse Thrombomodulin
Target-Kategorie	Thrombomodulin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)